## Index of Claims

Application No.

Applicanus

Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal О Objected

			L	╝	_					ال			Ŀ	_[_	_
	_		_									_			
	Claim			Date											_
	Final	Orlainat													
•	_	1	7	7	_	†	_	H	+	╅	-	┝	+-	+	_
	-	17	1	7		1		Г	+	✝		-	†-	†	_
		1	7	┪	_	1	П		7	7	•	Т	1	T	_
		]]	$\Box$			Ι			1	7			Ι	I	
		3	$\perp$	$\Box$		Ι		_		$\Box$			$\mathbf{I}_{-}$	Ι	_
				_	_	1			L	1			1	1	
	L	11	J	4	_	1	_		┸	1	_		1	1	_
i	<u>.                                    </u>		4	4	_	1	4	_	1	4	_	_	4-	1	_
- 1		9	- -	4	_	+	4		1	4	4		╀-	1	_
.		10	<u>-</u>  -	4	-	╀╌	4	_	┼-	-	-		┦	+	_
- 1		11 12		+	_	╀	4			4-	{	_	╂-	+	-
-		13	+-	+	_	╀	1	_	+	-	$\dashv$	_	╂	╁	_
٠ ا	<del></del>	13 14	+	+		╁	1		╁	+	1	_	1-	†	-
ı		15	1	1		†-	7		1-	†	1		1	†	-
1		15 16	-	1		1	1	_	Τ	1	7		1	T	
		17					1				I				
-		18	1	1		L	1		_	1.	1		_	1_	
ļ		19	Į.	4.	_	Ļ	4		!-	<u> </u>	ļ		<u> </u>	!	_!
ŀ		20 21	<b>≯</b> _	+	_	-	- -		<del> </del> _	1	4			-	4
ŀ		22	╁	+		-	+			1-	+			-	┨
ł		123	╂╌	╁	-	-	+	_	┢	+-	+		╁╌	╁╴	┥
ł		24	╁.	†	_	┢	t	_	╁	†-	+	_	-	†-	-
r		25	1	1	٠,		†	,	1	T	7			T	٦
		26		1			T			T				T	
·		27 28		$\rfloor$			I	<u></u>		L	1			L	]
4	,	28	↓_	4	_	L	1		<u> _</u>	1_	1		<u> </u>	Ŀ	1
ŀ		29	╀_	1	_	_	1	_		<b> </b>	4	_	<u> </u>	_	4
┢	<u> </u>	30 31	╂-	╀╌	4	_	╀		-	-	╂-	_	-	├	4
-		32	┨	╁	4		╀			۱-,	╀	-		├	┨
ŀ	<del></del> -	33	1-	╁	٦	-	╁	_		┼-	╁	-	-	-	┨
r		34	1	1	1	_	t	_	_	1-	╁			<del>  -</del>	1
Ť		35	1	T	1	·-	t		_	1	t	7		1	1
		36		L	]	_					Ι				].
L		37		L	_	_	Ĺ			$\Box$	Ĺ				1
L		38	<u> </u>	L	4		Ŀ			L	L	_		_	1
ŀ		39	<del> </del> _	1_	4		L	_		<b> </b> _	1-	4		_	1
$\vdash$		40	<del> </del>	╀╌	4	<u>.</u>	┞	-		<del> </del>	╀	-	·_	<del>  _</del>	┨
┢		41		-	4	<u> </u>	┞	-		<del> </del>	╁	-		-	1
1		43	-	╀	+		1-	-		-	╀	-			1
H		44	-	╁	1	_	-	ᅱ		┪	╁╌	$\dashv$		<del></del>	1
1		•45	-	1-	1		┢	1		-	t	-		-	1
卜		46	-	1-	1		1	7		Г	╁	7	-	-	1
Г		47	<b> </b>	1	†		T	7		┢	1	7	`	_	1
		48	<u> </u>	T	1			7		-	1	7	7	_	1
E		49			Ţ			]			Γ	1			
Ĺ		50			1			1				1		_	J

	Clair		Date											
Claim		ļ_	_			_,-	<u> </u>	ate	_	_		÷	_	
Final	1	į į	١		٠.									
<del> </del>	+-	-	-	╀		┝	┵			_	╂┈	╁	╁	_
-	5 5	1	-	4	_	-	-	-	4		╀		4	_
1	5	2_		4.	_	L.	4	4	4	_	_	4	4	_
L_	<u> [5</u>	В	_	1		L	1	1	4	_	<u> </u>	1_	1	_
Ŀ	5	4	_	L		Ĺ	1	$\perp$			L	L	1	_
	5	5		Ī		-								
	5	5		Т		•	7	7	7		Г	Τ	Т	
	5	7	_	Т			7		٦			7	7	_
	5	3	_	T		_	T	1	7	-	Ī	1	T	_
<b>—</b>	59 59	5	_	1		_	7	7	7		-	1	Ť	-
1	60	7	_	†-	┪	_	1	1	1		_	1	†	_
-	6	H		╁	7	_	╁	1.	+	-	-	1	ተ	_
-	62	;		t	1		+-	+-	+		-	╁╴	╁	-
-	15	$\forall$		H	1	-	1-	+-	+	-	-	†-	╁	_
<del>  -</del>	1 6	긤		╁╴	┪	_	╂	╁	╅	-	-	╁╌	╁	_
<u> </u>	166	Η		-	1	-	1-	╅	╁	⊣	_	╁╌	╁╴	-
-	63 64 65 66	4		<del> </del> -	+		╁		+		_	╁╴	1-	_
	67	;+		╂−	+		+-	╅╴	╅	-	_	╁╌	╁	_
├	1 8	+		┝	+	<del></del>	╂	╅╌	+	-			╁	
<u> </u>	68	Η		-	4	-	╁╴	╁	╁	$\dashv$	-	╁┈	+-	-
·	1 20	+		<u>-</u>	7		<del>-</del>	╬	Ť	┪	_	-	Ť	_
	70 71	4	<del>-</del> -	H	+		╁∸	+	╁	-	_	-	╂	-
	72	-	-	-	╁		╂	┨╌	+	-	<u>.</u>	<del> </del>	╁	_
	1 1/2	╁	-	-	╁		╁╌	┨-	+	-			╁	_
	73 74 75 76	+	_		+		1-	-	+				╁╴	-
<u>-</u> -	75	╁	-	-	+		╁	╁╌	╁	┪		1-	╁╌	_
<u> </u>	1 76	+	-	-	†		╁╴	†-	+	┪		<del> </del> —	╁╌	_
	77	+	ᅥ	-	†		╁╴	1-	+	7	÷	-	╁	_
	78	+	$\dashv$	-	t		1	1-	†	7	_	-	1-	_
<del></del>	79	+	$\dashv$	-	†	_	!	†	†-	7	_	_	1	_
	80	╅	7		╁	<u> </u>	1	1-	†	7			t٠	-
	81	†	┪		†		1-	1-	1-	7		_	1-	_
	82	+	7	_	†		1-	1	†	7	_	_	╁	_
	83	╅	7		t		-	1	✝	7	_	-	┪	_
	84	+	7		†		-	1-	†-	7	_		1	-
<del></del>	85	✝	7		t	_	┢	1-	†-	7			1-	_
	86	+	7	_	†	٠,	77	1	╁	7		_	_	_
	87	†	7		t	-	_	1-	1	7			_	_
	88	†	7	_	t		_	1	1-	7			1	_
	89	†	7	-	t		_		†	7			_	7
	90	†	7		t	_	-		†	+	_	_	1	
<del>```</del>	91	†	7	_	t		-	1	1	7		•	Ι.	٦
	92	†	7	_	1	_		1	1	7	╗	<del>.</del>	Г	٦
- :	93	+	7	_	1				1-	1	$\exists$		<u> </u>	7
	9.4	†	7	_	T			<u> </u>	1	7				٦
	95	1	7	_	Ħ	7	_	1	1	†	7		_	7
	96	1	†	_	1	ᅦ			1	†	7			7
	97	†	+		t	7	_	1	1	†	┪		-	d
	98	†-	7		┢	٦	_		1-	+	┪	_	_	1
	99	1-	†	_	-	7	_	$\vdash$	1	†	7	$\neg$	_	7
<del></del>	100	†	+		1	┪		-	1-	1	7	ᅥ	-	1

C	aim	Т			<u> </u>	Da	te		-	
			T	Т	T	Ť	Ť	Т	T	T
100	Original	ŀ					1			1
Final	ğ	l	1	1				Т		1.
1 "	ĺδ		1	1	-		1			1.
ļ	•	<b>!</b> _	1	4	4	4-	1	1	1_	↓_
	101	L	1.	ᆚ			L	_		
L	102 103	<u> </u>	L				<u> </u>		1_	1_
1 .	103	1	Т	Т	T	Т	Т	Т	7	Т
	104	1	7	7	7	7	1	1-	1	1
	105		1-	1	1-	+	†-	╁╌	†-	1
	106	-	1-	-	┰	+-	╁╴	╁╴	╁╌	+-
<b> </b>	107	-	+-	┧╴	+-	1-	╂~	╂-	╂	┼~
	107	-	╂╌	+-	╅	╅╌	┨-	╂╌	╂	╂—
ļ	108	<u> </u>	<del> </del> -	+-	-	┦-	-	╀╌	╂	
ļ	109	_	<b> </b> _	4-	4	4	1_	ļ	↓_	↓_
	110 111		1_	1_		1_	1_	_	_	<u>L</u>
	111		1_	₫_		١.		L	L	<u>.</u>
	112	L	Ĺ	1	J.	$L^{-}$	$L^{-}$	$L^{-}$	Ĺ	L
	112 113			Ţ.	T	$I^{-}$	Γ.	Π	<u> </u>	!
	114		Τ	T	T	1	T	T	7	T
	115	-	1-	1	1	1	1	†	Ť	1
	116	-	1	1	†	1	1-	1-	<del> </del>	1-
$\vdash \vdash \vdash$	117	<u>.</u>	╁	Ť	+-	+-	+-	1	<del>} -</del>	1
-	118	<u></u>	╌	+-	┼-	┧—	1	1—	<del> </del>	-
	119		-	1-	1-	-	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	Щ.
}i	119		<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	ή÷		· 		
	120	_	Į	<del> </del>	<b>↓</b> ∸	╁╌	<del> </del>		├	-
<b>  </b>	121	_	I	4-	ļ	ļ	Ŀ	<u> </u>	_	_
	122		Ŀ	1_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	123		_	1_	1_	<u> </u>		نــا	<b> </b>	_
L1	122 123 124 125 126				_	_		<u> </u>	L	
	125					Ι			Ĺ	
	126			T	1		Γ	Ι-		
	127			1	1	1	Π			
	127 128			1	1		_	Τ	_	
·	129	_	-	1-	1	ļ:-	_	_	-	
	129 130 131	_	-	<del> </del>	╁		-	-	-	
	134			╁╾	┨—	1-	-	-	Ι	_
	131			╂	<u> </u>		-	-		-
	132		÷	1	<del> </del>	1-	-	-	<del> -</del>	
	133	_	_	1_	1-					
	134			1_	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــا	<b> </b> -
النا	135			1	1_	_			<u>.                                    </u>	ļ
	136			L	<u>                                      </u>		_		<u> </u>	
. 1	137 138			$\Gamma$	L				نـــا	
	138			1	1	Ī				
	139	$\neg$	_	1	1	Π	<b>—</b>			
	140	-	-	1		<u> </u>	_			
	141		-	1-	1-		<u> </u>			
			_	-	<del> </del>	-		<del>  </del>	<del> </del>	$\vdash$
	142	1		<del> </del>	-				-	-
	143	_		1	<b> </b>	_		_	<u> </u>	├
	144				1_	<u> </u>		<b> </b>	-	
. ]	145	٦		Ŀ	L					
	146	$\neg$		1	1					L_
	147	-	_	1	1		7.			
	148			1-	1-	-	_	_		Γ
	140		_	1—	<del> </del>	i-		<del></del>		
	149	_		<u> </u>	<b> </b>					
	150	╝		<u>L_</u>	<u>L.</u>	نــا	ــــا		لـــــا	L
			_							